









	<h2>MAX6070BAUT12+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX6070BAUT12+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC VREF SERIES 1.25V SOT23</p> <p>Datenblätter: 1.MAX6070BAUT12+T.pdf 2.MAX6070BAUT12+T.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15069 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6070BAUT12+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC VREF SERIES 1.25V SOT23
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	15069 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	260µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±0.08%
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Temperaturkoeffizient	8ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Strom - Ausgabe	10mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	3.6µVp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	2.5µVrms
Strom - Kathode	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6070BAUT12+T ist neu im Original, Suche MAX6070BAUT12+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6070BAUT12+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6070BAUT12+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6070BAUT12/V+T Maxim Integrated LOW-NOISE, HIGH-PRECISION SERIES</p>	 <p>MAX6070BAUT12/V+T MAX MAX SOT23-6</p>	 <p>MAX6070AAUT41+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 4.096V SOT23</p>	 <p>MAX6070BAUT21+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 2.048V SOT23-6</p>
 <p>MAX6070BAUT18+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 1.8V SOT23-6</p>	 <p>MAX6070AAUT33+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3.3V SOT23-6</p>	 <p>MAX6070AAUT50/V+T Maxim Integrated LOW-NOISE, HIGH-PRECISION SERIES</p>	 <p>MAX6070AAUT30+T Maxim Integrated IC VREF SERIES 3V SOT23-6</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX6045AEUR+T	↔ MAX604CSA	⇒ MAX604CSA+	D MAX604CSA+T	⇒ MAX604CSA-T
⊖ MAX604ESA	⊗ MAX604ESA+	D MAX6062AEUR	⇒ MAX6062AEUR+T	⇒ MAX6062AEUR-T
⊗ MAX6062BEUR+T	⊖ MAX6063AEUR+T	⊗ MAX6063BEUR+T	↔ MAX6064AEUR	⇒ MAX6064AEUR+T
D MAX6064BEUR	⊗ MAX6064BEUR+T	⊖ MAX6065AEUR+T	⊗ MAX6066AEUR+T	⇒ MAX6066BEUR+T
⇒ MAX6067AEUR	↔ MAX606ESA+T	⊗ MAX606EUA+	⊖ MAX606EUA-T	⇒ MAX6070AAUT25+T
↔ MAX6070BAUT12/V+T	⇒ MAX6070BAUT12/V+T	D MAX6071AAUT21+	⊗ MAX6071BAUT33+T	⊖ MAX6071UNT25
⊗ MAX6071UNT25+TCGR	D MAX608ESA	⇒ MAX608ESA+T	↔ MAX6101EUR+T	⇒ MAX6101EUR-T
⊖ MAX6102EUR+T	⊗ MAX6104EUR	↔ MAX6105EUR+T	⇒ MAX6106EUR+T	⇒ MAX6107EUR+T
⊗ MAX6120EUR	⊖ MAX6120EUR+T	⊗ MAX6125ESA	D MAX6125EUR	⇒ MAX6125EUR+T
↔ MAX6126A21+	⊗ MAX6126A25+T	⊖ MAX6126AASA25	⊗ MAX6126AASA25+T	⇒ MAX6126AASA30+T

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited